

PINCE LEVE-BLOCS PIERRE / BETON...

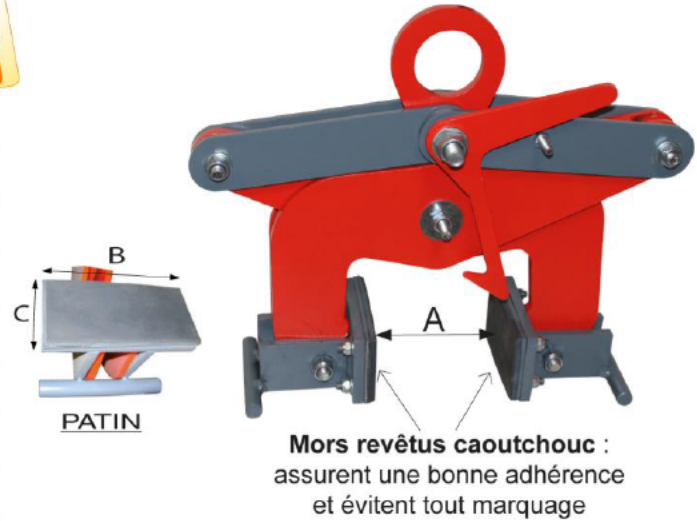
RÉF. 61241

Levage de blocs rigides à face parallèles
(pierre, béton, acier, aluminium...)

Blocs à surfaces non-grasses

charge
de 550 kg
à 1100 kg

CODE	A	B	C	D	E	F
CMU (kg)	550	550	550	1100	1100	1100
A mini (mm)	20	100	240	50	200	500
A maxi (mm)	100	250	500	200	500	800
B (mm)	100	150	160	200	200	200
C (mm)	70	110	90	100	100	100
poids (kg)	13	24	42	43	60	105



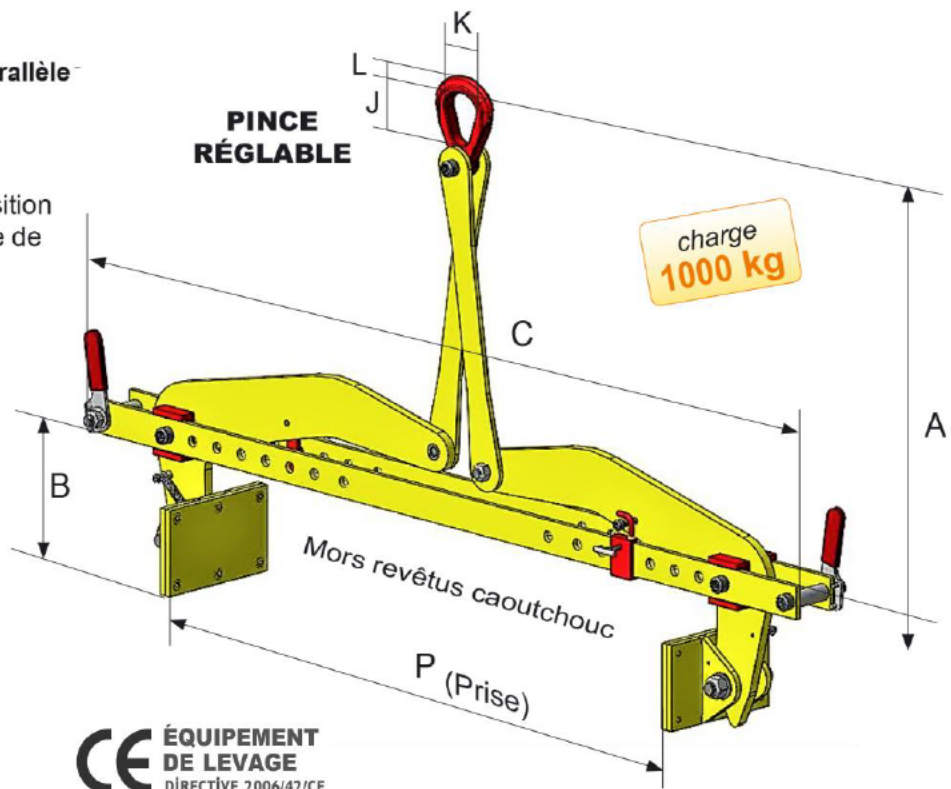
CE ÉQUIPEMENT
DE LEVAGE
DIRECTIVE 2006/42/CE

Levage de blocs rigides à faces parallèles
(pierre, béton, acier, aluminium...)

Blocs à surfaces non-grasses

Système de verrouillage de la position
ouverte permettant la mise en place de
la charge.

CODE	R
CMU (kg)	1000
P mini-maxi (mm)	200-1000
A mini-maxi (mm)	666-722
B mini-maxi (mm)	187-195
C (mm)	1470
J (mm)	80
K (mm)	64
L (mm)	23
Dim. Patins (mm)	200 x 130
poids (kg)	41



CE ÉQUIPEMENT
DE LEVAGE
DIRECTIVE 2006/42/CE